Grandes cultures

Le 3 Mars 1992

sortie des adultes.

N° 3

COLZA

Charançon de la tige : Intervenir avant le 12/03. Régulateurs : Application à raisonner.

> POIS Dépliant jaune à conserver.

COLZA

(Reprise de végétation - C1 Stades) (Entre-noeuds visibles - C2

CHARANÇON DE LA TIGE

Situation

Les journées ensoleillées et chaudes de la semaine dernière ont été favorables à la

Les premières captures ont été observées dès le 24/02 près de BRIOUDE (43). Une forte activité est notée dans quelques postes depuis le 27/02 (MEZEL, LES PRADEAUX - 63).

Des captures significatives sont aussi signalées à : SAINT-POURCAIN/BESBRE (03), PERSIGNAT, CHAZELLES, CHAPTUZAT, BORT-L'ETANG (63), ainsi qu'à FLAGEAC et SAINT-LAURENT (43).

L'espèce dominante : Charançon de la tige du colza (Ceuthorrhynchus Napi). Les femelles sont presque prêtes à pondre.

Préconisation

Il faut intervenir dès réception et avant le 12 Mars.

Ce traitement est à effectuer sur l'ensemble des parcelles de colza de la région.

Utiliser un pyréthrinoïde homologué : FASTAC, TALSTAR, BAYTROID, KAFIL, DECIS, KARATE, TRACKER...

Le colza est sensible jusqu'au stade tige 20 cm de hauteur.

N° de série : 799

63 370 LEMPDES

SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX RN 89 Marmilhat

PUBLICATION MENSUELLE

__ Directeur - Gérant : B . MORIN

_ CPPAP.N°2315AD - Abonnement Annuel :

Chèques : Régie de recettes D.R.A.F.

Imprimerie D. R. A. F.

REGULATEURS

L'application d'un régulateur de croissance sur colza doit être effectuée uniquement en cas de risque sérieux de verse. Avec les conditions climatiques que nous connaissons (sécheresse persistante) et la conjoncture économique, il va de soi qu'un raisonnement sérieux s'impose. Les essais du SPV montrent une correlation significative entre l'effet raccourcisseur et le risque Sclerotinia.

La grille établie par le CETIOM vous permettra d'agir en conséquence.

Une application étant justifiée seulement pour les notes de risques 4 et 5.

CALCUL DES RISQUES DE VERSE

Variétés Sensibilité à la verse	TAPIDOR Très peu sensible			CERES, SABRINA SAMOURAI AMANDA FALCON Peu sensible				EUROL, DARMOR, LIBRAVO, SILVIA					DOUBLOL Très sensible							
Peuplement sortie hiver Nombre de pieds/m linéaire	< 2	0	> 2	20	< 20	0	> 2	0	< 15	5	15 à	20	> 2	20	15		15 8	à 20	> 2	20
Azote (disponibilité sol et engrais) Normal Excessif	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Note correspondante de risque de verse	1	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	4	5	2	3	3	4	4	5

Note 1:) Régulateur Note 4:) Gains possibles

Note 2 : (sans intérêt Note 5 : (par limitation de la verse

Note 3 : → Gains économiques aléatoires

PRODUITS UTILISABLES

PRODUITS	DOSE/HA	STADES D'APPLICATION	EFFET RACCOURCISSEUR
PARLAY C (+ AGRAL à 0,1 %)	1,25 1	C2 à D2	Bon 15 à 20 %
BARONET	0,350 kg	D 2	20 à 30 %
TERPAL	3 1	C1 à C2	Faible

POIS

Dépliant jaune : à conserver soigneusement.

Il y sera fait référence dans nos prochains bulletins.